**Index of Claims** 



Application/Control No.

10/737,205

Examiner

Mark P. Francis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHILIMBI ET AL.

Art Unit

2193

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Cie	┢	г	r			<del>-</del>	_		-	
Final	Original	7/18/07								
	1	1	Г							
	1 2 3 4 5	1							Т	
	3	1					Г		Г	
	4	Ī₹	Т	Т					Т	
	5	1	_		<i>.</i>		$\vdash$			
	6	1	<del>                                     </del>		Ι-	$\vdash$				
	6 7	V								
	8	V	-				$\vdash$		_	Н
	9	Ì	_		$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	М
	9	Ì			_	-	-		$\vdash$	H
	11	1						_	┢	М
	12	1					_			П
	13	1				$\Box$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	14	1							<del>                                     </del>	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18	1	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$				Н
	16	1		Н	П		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	17	1			$\vdash$					П
	18	1		H			H	$\vdash$	$\vdash$	H
	19	1		$\vdash$	$\vdash$		_	-	<del>                                     </del>	Н
	20	J						$\vdash$	$\vdash$	Н
	21	Ì	$\vdash$	H	-	-	H	┝	┢	Н
	21	Ì	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	┢┈	-	Н
	23	Ì	-	<del> </del>	_			$\vdash$		$\Box$
	23 24 25	Ì	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$		┢	Н
	25	Ì	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	26	Ì	_			_		-	$\vdash$	Н
	26 27 28	V		-			$\vdash$	$\vdash$		Н
	28	Ì					Н	-	_	Н
	29	Ī	_					-	_	Н
	29 30	1		_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	31	j	_	_		$\vdash$	┢	┢		Н
	31 32	Ì	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	H
	33	1		Н			$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$
	34	j		<b>-</b>	-	М	Н	Н	$\vdash$	Н
	34 35	1	-		Н	$\vdash$	Н		Н	Н
	36	1	$\vdash$	М	_		Т		$\vdash$	$\vdash \vdash$
	37	Ť	_	М		$\Box$	Т	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	38	ファファファファファファファファファファファファファファファファファ	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$		Т	Н
	39	Ì	$\vdash$					-	$\vdash$	H
	40	1	<u> </u>					-	$\vdash$	Н
	41	1	<u> </u>					$\vdash$	Г	Н
	42	1	<u> </u>					Н		H
	43	1	М	П	$\vdash$					Н
	44	1	$\vdash$	Т	Т				<u> </u>	Н
	45	1			-		П	1	一	Н
	46	1					Г		Г	$\vdash$
	47	1	<del>                                     </del>	$\vdash$			Г	$\vdash$	$\vdash$	Н
	48	1			П	$\vdash$	Г	<u> </u>	$\vdash$	Н
	49	Ì							<del>                                     </del>	H
	50	1			Н	Н			一	Н
			ı							, 1

Cla	im	Γ		_	ſ	Date				
Final	Original	7/18/07								!
	51	1	-	$\vdash$	$\vdash$	T				-
	52 53	1								
	53									
	54									
<u></u>	55	_		_	_	<u>L</u>		_	L	_
	56	Ш		L	L_	ļ	_		$oxed{oxed}$	L
	57	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		-		_
-	58				_	_				_
<b> </b>	59 60		_	_	-	<u> </u>	$\vdash$		_	H
	61	-		-			⊢	_		
	62					$\vdash$	$\vdash$			⊢
М	63			Т	Т	Т			-	
	64									
	64 65									
	66 67			匚						
$\Box$	67									
$\square$	68	L		<u> </u>	L.,	L_	·	Ш		_
$\vdash \vdash$	69	L		L		L	$\vdash$	H	<u> </u>	_
$\vdash\vdash\vdash$	70 71				<u> </u>	H	<u> </u>	-		-
$\vdash$	72		_	_			-	-		_
$\vdash\vdash$	72 73	-		-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	74	$\vdash$	_			H-				
	74 75									
	76									
	77 78									
	78									
	79	<u> </u>		L		L		ļ		_
igdash	80			ļ	<u> </u>	L	$\vdash$	L	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	81	-		<u> </u>	<b></b>	H	H	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	82 83	H		$\vdash$	H	H	<u> </u>		$\vdash$	-
$\vdash$	84	Н		$\vdash$	Н	Н	H	$\vdash$	H	-
$\vdash$	85	$\vdash$		$\vdash$		Н	$\vdash$	_		
	86	H		Т						-
	87									_
	88									
	89									
	90	Щ			$oxed{oxed}$					L
$\vdash \vdash$	91	Щ	_	L-	_	L				<u> </u>
<del> </del>	92	<u> </u>		_			$\vdash$	_		_
	93 94	$\vdash$	_	_	H	H	$\vdash$		_	<u> </u>
$\vdash\vdash\vdash$	95	$\vdash$	_	$\vdash$			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	96	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	H		-	
$\vdash$	97	Н					H	_		
	98	Н				П	Н			
	99									
	100									

Claim Date   Image: District Control of the control	
101	
102	
102	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	
108	
110 111 112 113 114 115 116 117 118	
110 111 112 113 114 115 116 117 118	
112 113 114 115 116 117 118	
112 113 114 115 116 117 118	
116 117 118	
116 117 118	
116 117 118	
117 118 119	
118	
119	
	_
120	
121	
122	
123	
124	
125	
127	
128	
129	
122	
131	
132	
133	
135	_
136	
137	
137 138	
139	
140	
141	
142	
143	_
144	_
146	_
147	
148	_
149	
150	